Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гаврилов Сергей Александрович

Должность: И.О. Ректора

Дата подписания: 28.10.2025 16:18:20 Уникальный программный ключ:

f17218015d82e3c1457d1df9e244def505**Минис**терство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

высшего ооразования Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ 05. «Физическая культура»

Специальность среднего профессионального образования: 09.02.07 «Информационные системы и программирование» Квалификация: специалист по информационным системам

> Форма обучения: очная Нормативный срок обучения: 2 года 10 мес. на базе среднего общего образования

> > Москва 2023

1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Учебная дисциплина ОГСЭ 05. «Физическая культура» является дисциплиной общего гуманитарного и социально-экономического цикла профессиональной подготовки образовательной программы СПО в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование».

Учебная дисциплина изучается в 1,2,3,4,5 семестрах. Общий объем дисциплины составляет 200 часов.

Рабочая программа разработана с учетом требований $\Phi \Gamma OC$ среднего профессионального образования, профессиональных стандартов по профессии и профиля профессионального образования.

1.2.Цель освоения учебной дисциплины: формирование физической культуры личности, которая обеспечивает готовность к социально-профессиональной деятельности, включение в здоровый образ жизни, систематическое физическое самосовершенствование.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются следующие умения и знания:

1.3.Планируемые результаты освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО.

Дисциплина участвует в формировании следующих компетенций образовательной программы:

OK /FIR	Планируемые результаты освоения дисциплины		
ОК /ПК	Уметь	Знать	
ОК 03.	определять актуальность	содержание актуальной	
Планировать и	нормативно-правовой	нормативно - правовой	
реализовывать	документации в	документации; современная	
собственное	профессиональной	научная и профессиональная	
профессиональное и	деятельности; применять	терминология; возможные	
личностное развитие,	современную научную	траектории профессионального	
предпринимательску	профессиональную	развития и самообразования.	
ю деятельность в	терминологию; определять и		
профессиональной	выстраивать траектории		
сфере, использовать	профессионального развития и		
знания по	самообразования.		
финансовой			
грамотности в			
различных			
жизненных			
ситуациях			
OK 04.	организовывать работу	психологические основы	
Эффективно	коллектива и команды;	деятельности коллектива,	
взаимодействовать и	взаимодействовать с	психологические особенности	
работать в	коллегами, руководством,	личности; основы проектной	
коллективе и команде	клиентами в ходе	деятельности.	

	профессиональной деятельности.	
ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	описывать значимость своей специальности.	сущность гражданско - патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности.
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности.	правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения.
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной	роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности; средства профилактики перенапряжения

специальности.	

2.СТРУКТУРАИСОДЕРЖАНИЕУЧЕБНОЙДИСЦИПЛИНЫ

2.1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы	Объем в	Семестры				
	часах	1	2	3	4	5
Объем программы дисциплины	205					
в т.ч.						
Основное содержание	205					
в т.ч.						
Теоретическое обучение						
Практическое обучение	200	41	41	41	41	41
Самостоятельная работа						
Промежуточная аттестация		оценка	оценка	оценка	зач	зач

2.2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование	Содержание учебного материала (основное	Объем часов	Формиру
разделов и тем	и профессионально- ориентированное),		емые
	лабораторные и практические занятия,		компетен
	прикладной модуль		ции
	(при наличии)		
1	2	3	4
Раздел 1. Основы физической культуры			ОК3
Тема 1.1.	1. Основы здорового образа жизни.		OK 4
Физическая	Физическая культура в обеспечении	9	OK 6
культура в	здоровья.		OK 7
профессионально	2. Самоконтроль студентов физическими		ОК 8

V HOTTOTONYO V	VIII ONWY OWY WAT OF ORTON		
й подготовке и	упражнениями и спортом.		
социокультурное	Контроль уровня совершенствования		
развитие	профессионально важных		
личности	психофизиологических качеств		
Раздел 2. Легкая ат			
Тема 2.1. Бег на	Техника бега на короткие дистанции с		
короткие	низкого, среднего и высокого старта		
дистанции.	Техника безопасности на занятия Л/А.		
Прыжок в длину	Техника беговых упражнений		
с места	Совершенствование техники высокого и		
	низкого старта, стартового разгона,		
	финиширования Совершенствование		ОКЗ ОК
	техники бега на дистанции 100 м,		4
	контрольный норматив Совершенствование		ОК 6 ОК
	техники бега на дистанции 300 м,		7
	контрольный норматив Совершенствование		ОК 8
	техники бега на дистанции 500 м,		
	контрольный норматив Совершенствование		
	техники бега на дистанции 500 м,		
	контрольный норматив		
	Совершенствование техники прыжка в		
	<u> </u>		
Tarra 2.2 Familia	длину с места, контрольный норматив		
Тема 2.2. Бег на	Техника бега по дистанции	43	
длинные	Овладение техникой старта, стартового	43	
дистанции	разбега, финиширования Разучивание		
	комплексов специальных упражнений		
	Техника бега по дистанции (беговой цикл)		
	Техника бега по пересеченной местности		
	(равномерный, переменный, повторный		
	шаг) Техника бега на дистанции 2000 м,		
	контрольный норматив		
	Техника бега на дистанции 3000 м, без		
	учета времени		
	Техника бега на дистанции 5000 м, без		
	учета времени		
Тема 2.3. Бег на	Техника бега на средние дистанции.		ОКЗ ОК
средние	Выполнение контрольного норматива: бег		4
дистанции	100метров на время. Выполнение К.Н.: 500		ОК 6 ОК
Прыжок в длину	метров – девушки, 1000 метров – юноши		7
с разбега.	Выполнение контрольного норматива:		OK 8
Метание	прыжка в длину с разбега способом «согнув		
снарядов.	ноги» Техника прыжка способом «Согнув		
_	ноги» с 3-х, 5-ти, 7-ми шагов		
	Техника прыжка «в шаге» с укороченного		
	разбега		
	Целостное выполнение техники прыжка в		
	длину с разбега, контрольный норматив		
	Техника метания гранаты		
	Техника метания гранаты, контрольный		
	норматив		
L	T. P. INTILD	I .	

Раздел 3. Баскетбол	п	43	ОК3	ОК
Раздел 3. Баскетбол Тема 3.1. Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с места Тема 3.2. Техник выполнения ведения и передачи мяча в движении, ведение —2 шага — бросок	Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места. Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места Овладение и закрепление техникой ведения и передачи мяча в баскетболе Техника ведения и передачи мяча в движении и броска мяча в кольцо - «ведение — 2 шага — бросок». Совершенствование техники выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с места Совершенствование техники ведения и передачи мяча в движении, выполнения	43	OK3 4 OK 6 7 OK 8	
Тема 3.3. Техника выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу, правила баскетбола	упражнения «ведения - 2 шага - бросок 1. Техника выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу. 2. Техника выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста. 3. Применение правил игры в баскетбол в учебной игре. Совершенствование техники выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста			
Тема 3.4. Совершенствован ие техники владения баскетбольным мячом	Техника владения баскетбольным мячом. Выполнение контрольных нормативов: «ведение — 2 шага — бросок», бросок мяча сместа под кольцо. Совершенствовать технические элементы баскетбола в учебной игре			
Раздел 4. Волейбол Тема 4.1. Техника перемещений, стоек, технике верхней и нижней передач двумя руками		45	OK3 4 OK 6 7 OK 8	ОК

Раздел 5. Легкоатлетическая гимнастика Тема 5.1 Легкоатлетическая гимнастика Тема 5.1 Легкоатлетическая гимнастика Выполнение упражнений для развития различных групп мышц Круговая тренировка на 5 - 6 станций Круговая тренировка на 5 - 6 станций Тема 6.1. Лыжная подготовка Тема 6.1. Лыжная подготовка Тема 6.1. Лыжная подготовка Пыжная подготовкой (в случае отсутствия снега может быть заменена кроссовой подготовкой (обучением катанию на конькобежной подготовкой (обучением катанию на конькожи). Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и попеременые лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по перессчённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши). Промежуточная аттестация : оценка	Тема 4.2.Техника нижней подачи и приёма после неё Тема 4.3. Техника прямого нападающего удар Тема 4.4. Совершенствован ие техники владения волейбольным мячом	игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча, групповые и командные действия игроков, взаимодействие игроков Техника нижней подачи и приёма после неё. Отработка техники нижней подачи и приёма после неё Техника прямого нападающего удара. Отработка техники прямого нападающего удара Техника прямого нападающего удара. Приём контрольных нормативов: передача мяча над собой снизу, сверху. Приём контрольных нормативов: подача мяча на точность по ориентирам на площадке Учебная игра с применением изученных положений. Отработка техники владения техническими			
Тема 5.1 Легкоатлетическа я гимнастика, работа на тренажерах Раздел 6. Лыжная подготовка Тема 6.1. Лыжная подготовка (В случае отсутствия снега может быть заменена кроссовой подготовкой). В случае отсутствия условий может быть заменена конькобежной подготовкой (обучением катанию на коньках)). Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши).	Варта Б. Парта апт		10	OIC	OIC
Раздел 6. Лыжная подготовка Тема 6.1. Лыжная Подготовка (В случае отсутствия снега может быть заменена кроссовой подготовкой). В случае отсутствия условий может быть заменена конькобежной подготовкой (обучением катанию на коньках)). Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши). Промежуточная аттестация : оценка	Тема 5.1 Легкоатлетическа я гимнастика, работа	Техника коррекции фигуры. Выполнение упражнений для развития различных групп мышц		4 OK 6 7	
подготовка снега может быть заменена кроссовой подготовкой). В случае отсутствия условий может быть заменена конькобежной подготовкой (обучением катанию на коньках)). Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши). Промежуточная аттестация : оценка	•	подготовка		ОК3	ОК
	подготовка	снега может быть заменена кроссовой подготовкой). В случае отсутствия условий может быть заменена конькобежной подготовкой (обучением катанию на коньках)). Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши).	45	OK 6 7	ОК
	Всего:	теотации . оценка	205		

3.1.Требования к материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения.

Спорткомплекс МИЭТ спортзал:

- 1. Ворота, сетки, баскетбольные щиты, спортивные мячи для занятий баскетболом, волейболом, теннисом, мини-футболом.
- 2. Барьеры для занятий легкой атлетикой.
- 3. Коврики, степ-платформы, боди бары, фитнес мячи для занятий фитнесом и шейпингом.
- 4.Многофункциональный тренажерный комплекс, тренажеры блочные, велотренажеры, беговые дорожки, оборудование и инвентарь для занятий тяжелой атлетикой и пауэрлифтингом.

3.2.Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 2. Аллянов, Ю. Н. Физическая культура: учебник для среднего профессионального образования / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. 3-е изд., испр. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 450 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18496-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535163 (дата обращения: 06.12.2023).
- 3. Физическая культура: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 599 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13554-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517442 (дата обращения: 17.01.2025).
- 4. Общая физическая подготовка в рамках самостоятельных занятий студентов: учебное пособие для среднего профессионального образования / М. С. Эммерт, О. О. Фадина, И. Н. Шевелева, О. А. Мельникова. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 129 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15669-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/532421 (дата обращения: 17.01.2025)

Дополнительные источники

- 1. Журнал «Физическая культура и спорт» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.fismag.ru/ (дата обращения: 17.01.2025).
- 2. Сайт ФизкультУРА [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://fizkult-ura.ru (дата обращения: 17.01.2025).
- 3. Физическая культура в школе [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.fizkulturavshkole.ru (дата обращения: 17.01.2025).
- 4. Цифровой образовательный ресурс IPR Smart [сайт]. URL: www.iprbookshop.ru (дата обращения: 17.01.2025).

- 5. Сайт Департамента физической культуры и спорта города Москвы [сайт]. URL: http://www.mossport.ru (дата обращения: 17.01.2025).
- 6. 14. Сайт Министерства спорта, туризма и молодёжной политики [сайт]. URL: http://sport.minstm.gov.ru(дата обращения: 17.01.2025).

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХБАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

- 1. Znanium.com: Электронно библиотечная система: [сайт]. Москва, 2011 URL:https://new.znanium.com/(дата обращения: 17.01.2025). Режим доступа: для авториз.пользователей МИЭТ.
- 2. ЭБС Юрайт: образовательная платформа. Москва, 2013 URL: https://urait.ru/ (дата обращения: 17.01.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей МИЭТ.
- 3. Электронно библиотечная система Лань: [сайт]. Санкт-Петербург, 2011 . URL: https://e.lanbook.com/(дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей МИЭТ.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая/профессиональная	Раздел/Темы	Тип оценочных мероприятий
компетенция ОК 03. Планировать и		
реализовывать собственное		
профессиональное и		Оценка результатов
личностное развитие,		выполнения двигательных
предпринимательскую		действий и контрольных
деятельность в		нормативов.
профессиональной сфере,		
использовать знания по		
финансовой грамотности в		
различных жизненных	_,,	
ситуациях	P1; P2; P3; P4; P5	
ОК 04. Эффективно		Экспертное наблюдение за
взаимодействовать и		ходом выполнения
работать в коллективе и		двигательных действий.
команде		
ОК 06. Проявлять		
гражданско -		
патриотическую позицию,		
демонстрировать осознанное		
поведение на основе		Оценка результатов участия в
традиционных		соревнованиях
общечеловеческих		Соревнованиях
ценностей, в том числе с учетом гармонизации		
1 -		
*		
межнациональных и межрелигиозных отношений,		

применять стандарты антикоррупционного	
поведения	
ОК 07. Содействовать	
сохранению окружающей	
среды, ресурсосбережению,	
применять знания об	
изменении климата,	
принципы бережливого	
производства, эффективно	
действовать в чрезвычайных	
ситуациях	
ОК 08. Использовать	Оценка результатов
средства физической	выполнения двигательных
культуры для сохранения и	действий и контрольных
укрепления здоровья в	нормативов
процессе профессиональной	1
деятельности и поддержания	Экспертное наблюдение за
необходимого уровня	ходом выполнения
физической	двигательных действий
подготовленности	Оценка результатов участия в
	соревнованиях

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В ходе реализации обучения используется смешанное обучение, основанное на интеграции технологий традиционного и электронного обучения, замещении части традиционных учебных форм занятий, формами и видами взаимодействия в электронной образовательной среде.

Применяются следующие модели обучения: перевернутый класс, когда студенты знакомятся с новым материалом при помощи электронных ресурсов самостоятельно дома, а на аудиторных занятиях происходит обсуждение изученного материала.

Для взаимодействия студентов с преподавателем используются сервисы обратной связи: электронная почта, сервис Гугл Класс.

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура» по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 «Информационные системы и программирование» разработана в колледже электроники и информатики 01.12.2023 года, протокол Nolon 1.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа согласована с директором колледжа ЭИ НИУ МИЭТ

Директор колледжа / С.Н. Литвинова /